

MC		
Kérdés	Melyik állítás helyes?	
Válasz	Az objektumok az osztályok típusaiként foghatók fel.	HIBAS
Válasz	Az osztályok az objektumok típusaiként foghatók fel.	HELYES
Válasz	Az objektumalapú nyelvek alapeszköze az öröklődés.	HIBAS
Válasz	A Java objektumorientált programozási nyelv.	HELYES

MC		
Kérdés	Melyik állítás igaz?	
Válasz	A Java használatához mindenképpen szükségünk van NetBeans környezetre.	HIBAS
Válasz	A Java programok hordozhatók.	HELYES
Válasz	A Javában írott programok futtatásához szükséges a JRE környezet.	HELYES
Válasz	A Java megvalósítja a többszörös öröklést.	HIBAS

IH		
Állítás	Helyes-e az alábbi Java nyelvű utasítás: System.out.println("Abc"+"Efg"+123+5);	Igaz

SC		
Kérdés	Mely állítások helyesek az alábbiak közül?	
Válasz	Egy int típusú változónak adhatunk valós értéket, ilyenkor mindig a kerekített érték lesz a változó értéke.	HIBAS
Válasz	Egy double típusú változónak adhatunk egész értéket.	HELYES
Válasz	Egy char típusú változó értéke lehet egy egy karakter hosszúságú sztring.	HIBAS
Válasz	Egy char típusú változó értéke lehet az üres sztring.	HIBAS

SC		
Kérdés	Mi lesz az a változó értéke ennek a deklarációnak és értékadásnak az eredményeképpen? int a++ = 5;	
Válasz	6	HIBAS
Válasz	5	HIBAS
Válasz	ez fordítóprogramtól függően változhat	HIBAS
Válasz	semmi, mert hibás a kifejezés	HELYES

SC		
Kérdés	Mi lesz az a értéke? int a = 5; a*=++a;	

Válasz	semmi, mert hibás a kifejezés	HIBAS
Válasz	25	HIBAS
Válasz	ez fordítóprogramtól függően változhat	HIBAS
Válasz	30	HELYES

SC		
Kérdés	Mi lesz a b változó értéke? boolean b = 2 == 3;	
Válasz	2	HIBAS
Válasz	true	HIBAS
Válasz	false	HELYES
Válasz	semmi, mert hibás a kifejezés	HIBAS

SC		
Kérdés	Mi lesz az a és a b változó értéke? int a = 5; boolean b = ++a == a++;	
Válasz	a = 6, b = false	HIBAS
Válasz	a = 6, b = true	HIBAS
Válasz	a = 7, b = false	HIBAS
Válasz	a = 7, b = true	HELYES

SC		
Kérdés	Mi lesz az a változó értéke? int a = 10 > 2;	
Válasz	true	HIBAS
Válasz	0	HIBAS
Válasz	1	HIBAS
Válasz	semmi, hibás az értékadás	HELYES

SC		
Kérdés	Mi lesz a b változó értéke? int a = 10; boolean b = (boolean) a;	
Válasz	true	HIBAS
Válasz	false	HIBAS
Válasz	semmi, hibás a kódrészlet	HELYES
Válasz	ez implementációfüggő, lehet true is és false is	HIBAS

SC		
-----------	--	--

Kérdés	Mit ír ki az alábbi kódrészlet a képernyőre? int a = 10; while (a++ == 10) System.out.println(a);	
Válasz	10 11 12 (egymás alatt)	HIBAS
Válasz	10 11 (egymás alatt)	HIBAS
Válasz	11 12 (egymás alatt)	HIBAS
Válasz	11	HELYES

MC		
Kérdés	Üres-e az alábbi ciklus? int a = 11; do { ; } while (a == 10);	
Válasz	igen, hiszen bár lefut a ciklus magja, az nem csinál semmit	HIBAS
Válasz	igen, hiszen a ciklus magja egyszer sem fut le, mivel a ciklusfeltétel hamis	HIBAS
Válasz	nem, mert ez egy végfeltételes ciklus	HELYES
Válasz	nem, mert egyszer lefut a ciklus magja	HELYES

IH		
Állítás	A tömb egy statikus, homogén adatszerkezet.	Igaz

IH		
Állítás	Egy 100 elemű tömbhöz szükség esetén hozzá lehet fűzni újabb 100 elemet.	Hamis

IH		
Állítás	A static módosítóval deklarált tulajdonságok (változók) értéke a kezdeti értékadás után már nem módosíthatók.	Hamis

IH		
Állítás	A private hozzáférési taggal jelölt tulajdonságok (változók) értékét a külvilág nem, de a származtatott osztályok metódusai látják és tudják módosítani.	Hamis

IH		
Állítás	A kombinált listamezőkben nem lehetséges a többszörös elemkiválasztás.	Igaz

IH		
Állítás	Ha vezérlőelemeket konténerben (pl. panel) helyezünk el, akkor az ablak átméretezésekor a vezérlők automatikusan megváltoztat(hat)ják a	Igaz

	helyüket.	
--	-----------	--

IH Állítás	Amikor interneten keresztül szeretnénk gépek közötti kommunikációt megvalósítani, akkor minden esetben appleteket kell készítenünk.	Hamis
-----------------------------	---	--------------

IH Állítás	Ahhoz, hogy mobil eszközre fejlesszünk Javában programot, a fejlesztői környezetet (pl. Java ME) mindig az adott mobileszközre kell telepítenünk.	Hamis
-----------------------------	---	--------------